



会津医療センター 小腸・大腸・肛門科学講座

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2020-05-15 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001028

國井泰人. 個別支援における“想像”と“創造”について. ふくしま心のケアセンター相互交流会; 20181207; 郡山.

〔招待講演〕

川勝 忍. 若年認知症の診断におけるアミロイド PET の意義. 第 18 回若年認知症研究会講演会; 20180325; 八戸.

川勝 忍. 非定型アルツハイマー病の臨床・画像・病理. 第 32 回老年期認知症研究会; 20180728; 東京.

会津医療センター 小腸・大腸・肛門科学講座

論 文

〔原 著〕

Soeta N, Saito T, Higuchi M, Nemoto T, Matsuida H, Oshibe I. Combined laparoscopic resection of intestinal stenosis of Garré and open preperitoneal mesh repair for irreducible femoral hernia. *Asian Journal of Endoscopic Surgery*. 201802; 11(1):68-70.

Takayanagi D, Nemoto D, Isohata N, Endo S, Aizawa M, Utano K, Kumamoto K, Hojo H, Lefor AK, Togashi K. Histological Comparison of Cold versus Hot Snare Resections of the Colorectal Mucosa. *Diseases of the Colon and Rectum*. 201808; 61(8):964-970.

Saitou M, Nemoto D, Utano K, Suzuki T, Lefor AK, Togashi K, Niitsuma K. Identification of intestinal abnormalities in patients with active pulmonary tuberculosis using small bowel capsule endoscopy. *Endoscopy International Open*. 201809; 6(9):E1103-E1108.

Guo Z, Wang Y, Shen Y, Zhu X, Nemoto D, Takayanagi D, Aizawa M, Isohata N, Utano K, Kumamoto K, Endo S, Togashi K. Automatic polyp recognition from colonoscopy images based on bag of visual words. *Proceedings - 2017 IEEE 8th International Conference on Awareness Science and Technology, iCAST 2017*. 201801; 2018-January:18-22.

Isohata N, Shimojima R, Utano K, Nemoto D, Endo S, Kato H, Aizawa M, Nemoto T, Kawarailfor A, Togashi K. Colonoscopy in Patients Aged 85 Years or Older: An Observational Study. *Journal of the Anus, Rectum and Colon*. 201810; 2(4):155-161.

今井瑞香, 歌野健一, 富樫一智, 土田知宏. 大腸 CT 検査の前処置にルビプロストン+水溶性造影剤は有用か? 腸管洗浄剤を使用しない新たな前処置法の試み. *日本消化器がん検診学会雑誌*. 201801; 56(1):34-41.

高林 健, 永田浩一, 安田貴明, 平山眞章, 遠藤俊吾, 野崎良一, 金澤英紀, 藤原正則, 清水徳人, 岩月建

鷹, 岩野晃明, 齋藤 博. 大腸 CT 検査の腸管前処置方法に関して: 実態全国調査からの報告. 日本消化器がん検診学会雑誌. 201807; 56(4):498-507.

愛澤正人, 歌野健一, 根本大樹, 高柳大輔, 五十畑則之, 遠藤俊吾, 富樫一智. 大腸 CT 検査で発見されたポリープの取り扱い 実臨床における検討. 日本消化器がん検診学会雑誌. 201811; 56(6):991-998.

〔総説等〕

歌野健一, 根本大樹, 愛澤正人, 高柳大輔, 五十畑則之, 遠藤俊吾, 富樫一智. 低用量前処置を用いた大腸 CT 検査の精度および受容性の検討. CT 検診. 201812; 25(4):16-22.

歌野健一, 永田浩一, 遠藤俊吾, 富樫一智. 大腸 CT 検査(CT colonography)の現況と展望 (動画付き). Gastroenterological Endoscopy. 201810; 60(10):2275-2283.

藤田朋紀, 根本大樹, 富樫一智, 勝木伸一. 大腸カプセル up to date. Gastroenterological Endoscopy. 201811; 60(11):2369-2376.

歌野健一, 根本大樹, 愛澤正人, 五十畑則之, 遠藤俊吾, 富樫一智. 【被ばく低減に向けた低線量 CT 検診の到達点—胸部 CT 検診&大腸 CT 検診の技術的進歩】大腸 CT 検診の検査・読影技術の到達点 大腸 CT 検査における読影法 最新動向も含めて. INNERVISION. 201812; 34(1):40-42.

研究発表等

〔研究発表〕

Nemoto D, Suzuki S, Mori H, Katsuki S, Iwaki T, Aizawa M, Takeuchi Y, Uraoka T, Matsuda T, Fujita T, K Lefor A, Togashi K. Inhibitory effect of lidocaine on colonic spasm during colonoscopy: a multicenter double-blind, randomized controlled trial. DDW 2018; 20180605; Washington, DC, USA. Gastrointestinal Endoscopy. 87(6):AB125.

Zhu X, Nemoto D, Wang Y, Guo Z, Shen Y, Aizawa M, Takayanagi D, Endo S, G Hewett D, Togashi K. Detection and diagnosis of sessile serrated adenoma/polyps using convolutional neural network (artificial intelligence). DDW 2018; 20180601; Washington, DC, USA. Gastrointestinal Endoscopy. 87(6):AB251.

Katsuki S, Utano K, Matsuda T, Fujita T, Mitsuzaki K, Nemoto D, K Lefor A, Togashi K. Detection of ≥ 10 mm polyps by colon capsule endoscopy versus CT colonography: a post-hoc analysis. DDW 2018; 20180604; Washington, DC, USA. Gastrointestinal Endoscopy. 87(6):AB471.

Aizawa M, Nemoto D, Utano K, Takayanagi D, Isohata N, Nemoto T, Kumamoto K, Endo S, Lefor AK, Togashi K. Delayed bleeding after cold resection of colorectal polyps: an observational study. DDW 2018; 20180604; Washington, DC, USA. Gastrointestinal Endoscopy. 87(6):AB477.

Aizawa M, Kumamoto K, Nemoto D, Takayanagi D, Isohata N, Utano K, Nemoto T, Endo S, Hojo H, Lefor

AK, Eguchi H, Togashi K. Distal Versus Proximal Sessile Serrated Adenoma/Polyps: Morphologic and Molecular Analyses. DDW 2018; 20180604; Washington, DC, USA. Gastroenterology. 154(6):s566-s567.

Togashi K, Aizawa M, Kumamoto K, Nemoto D, Takayanagi D, Isohata N, Utano K, Nemoto T, Endo S, Hojo H, K Lefor A, Eguchi H. Distal versus Proximal Sessile Serrated Adenoma/Polyps: Morphologic and Molecular Analyses. Australian gastroenterology Week 2018; 20180909; Brisbane, Australia.

歌野健一. (大腸腫瘍診断) 大腸 CT 検査、下剤の減量とコンピューター支援診断. 第 17 回大腸画像アカデミー (CIA) 診断の客観化と課題; 20180113; 東京.

佐田春樹, 檜井孝夫, 新津宏明, 大段秀樹, 岡島正純, 山本聖一郎, 遠藤俊吾, 肥田候矢, 絹笠祐介, 榎本俊行, 丸山 聡, 小西文雄, 渡邊昌彦. 高齢者大腸癌切除症例における占拠部位 (左側 vs 左側) の差異についての検討 (多施設共同研究). 第 88 回大腸癌研究会; 20180126; 東京.

高柳大輔, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 隈元謙介, 根本大樹, 愛澤正人, 歌野健一, 富樫一智. 化学療法を施行した治癒切除不能進行・再発大腸癌症例における原発巣左右別の予後の検討. 第 88 回大腸癌研究会; 20180126; 東京.

根本大樹, 愛澤正人, 高柳大輔, 五十畑則之, 富樫一智. 大腸 ESD における新たな試み: 多列化ポケット法及び S-O clip を用いた工夫. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会; 20180203; 仙台.

遠藤俊吾, 永田浩一, 高林 健, 安田貴明, 平山眞章, 野崎良一, 島田剛延, 齋藤 博. 大腸 CT 検査の偶発症の頻度 実態全国調査からの報告. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180210; 東京.

加藤貴司, 永田浩一, 山道淳太, 田中荘一, 本田徹郎, 清水徳人, 歌野健一, 平山眞章, 松本啓志, 掘田彰一. 便潜血陽性による精密検査の受診者からみた大腸 CT 検査の可能性—大腸内視鏡検査の代替検査になり得るか?—. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180210; 東京.

藤井亮爾, 高山歳三, 近藤 仁, 永田浩一, 遠藤俊吾, 本田徹郎, 安田貴明, 平山眞章, 高橋 祥, 加藤貴司, 掘田彰一. Japanese National CT Colonography Trial(JANCT)症例からみた大腸内視鏡検査偽陰性例の検討. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180210; 東京.

永田浩一, 遠藤俊吾, 本田徹郎, 安田貴明, 平山眞章, 高橋 祥, 加藤貴司, 掘田彰一, 葛西健二. 多施設共同臨床試験 Japanese National CT Colonography Trial の結果からみた大腸検査の将来展望. 第 14 回日本消化管学会総会学術大会; 20180210; 東京.

根本大樹, 歌野健一, 藤田朋紀, 松田知己, 満崎克彦, 勝木伸一, 富樫一智. LST 病変に対する大腸カプセル内視鏡検査の診断能. 第 11 回日本カプセル内視鏡学会学術集会; 20180211; 東京.

添田暢俊, 齋藤拓朗, 根本鉄太郎, 渡部晶之, 押部郁朗, 樋口光徳, 小林明子. 胃切除後便秘に対する 11/19・B1 株乳酸菌ヨーグルト摂取の有効性に関する間向き無作為比較試験. 第 33 回日本静脈経腸栄養学会学術集会; 20180223; 横浜.

遠藤俊吾, 五十畑則之, 鈴木有美. Diverting stoma の早期閉鎖. 第 35 回日本ストーマ・排泄リハビリテーション

ン学会総会; 20180224; 札幌. 日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会誌. 34(1):258.

添田暢俊, 齋藤拓朗, 根本鉄太郎, 渡部晶之, 押部郁朗, 樋口光徳, 西山恭子, 錫谷達夫. 胃切除後便秘に対する 11/19-B1 株乳酸菌ヨーグルト摂取の有効性に関する前向き無作為化比較試験. 第 90 回日本胃癌学会総会; 20180307-09; 横浜.

根本大樹, 愛澤正人, 歌野健一, 根本鉄太郎, 高柳大輔, 五十畑則之, 隈元謙介, 遠藤俊吾, 富樫一智. 潰瘍性大腸炎の経過中に認められた巨大直腸腫瘍の一例. 第 21 回福島県腸疾患研究会; 20180310; 郡山.

遠藤俊吾, 五十畑則之, 高柳大輔, 隈元謙介, 根本鉄太郎, 根本大樹, 愛澤正人, 歌野健一, 富樫一智, 鈴木有美. Diverting stoma の早期閉鎖の可能性. 第 32 回東北ストーマリハビリテーション研究会; 20180317; 山形.

菊池奈々絵, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 高柳大輔, 隈元謙介, 富樫一智, 渡部晶之, 押部郁朗, 添田暢俊, 齋藤拓朗. 小腸癌切除例 5 例の検討. 第 118 回日本外科学会定期学術集会; 20180406; 東京.

隈元謙介, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 高柳大輔, 渡部晶之, 押部郁朗, 添田暢俊, 樋口光徳, 齋藤拓朗, 富樫一智. 大腸癌手術 DST 吻合における縫合不完全因子の解析. 第 118 回日本外科学会定期学術集会; 20180406; 東京.

齋藤拓朗, 添田暢俊, 押部郁朗, 樋口光徳, 渡部晶之, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 隈元謙介, 高柳大輔. 外科手術症例における高齢者総合機能評価の有用性. 第 118 回日本外科学会定期学術集会; 20180406; 東京.

高柳大輔, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 隈元謙介, 富樫一智, 渡部晶之, 押部郁朗, 添田暢俊, 樋口光徳, 齋藤拓朗. 治療切除不能進行・再発大腸癌の化学療法におけるサルコペニアの意義. 第 118 回日本外科学会定期学術集会; 20180406; 東京.

五十畑則之, 遠藤俊吾, 隈元謙介, 高柳大輔, 富樫一智, 渡部晶之, 押部郁朗, 添田暢俊, 樋口光徳, 齋藤拓朗. 大腸癌症例に併存した胆嚢結石症に治療は必要か. 第 118 回日本外科学会定期学術集会; 20180407; 東京.

添田暢俊, 齋藤拓朗, 根本鉄太郎, 渡部晶之, 押部郁朗, 樋口光徳, 竹重俊幸, 高柳大輔, 五十畑則之, 隈元謙介, 遠藤俊吾. 胃切除後便秘に対する 11/19-B1 株乳酸菌ヨーグルト摂取の有効性に関する前向き無作為化比較試験. 第 118 回日本外科学会定期学術集会; 20180407; 東京.

愛澤正人, 根本大樹, 歌野健一, 根本鉄太郎, 高柳大輔, 五十畑則之, 隈元謙介, 遠藤俊吾, 富樫一智. 大腸ポリープに対する非焼灼切除後の遅発性出血: Real World における検討. 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会; 20180510; 東京.

五十畑則之, 遠藤俊吾, 隈元謙介, 高柳大輔, 根本鉄太郎, 根本大樹, 愛澤正人, 歌野健一, 富樫一智. 閉塞性大腸癌の治療における内科・外科の連携. 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会; 20180511; 東京.

根本鉄太郎, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 高柳大輔, 隈元謙介, 根本大樹, 愛澤正人, 歌野健一, 富樫一智. 腹腔鏡補助下直腸低位前方切除術を行った完全内蔵逆位症に併存した直腸癌の 1 例. 第 29 回内視鏡外科フォーラム in 秋田; 20180526; 秋田.

永田浩一，加藤貴司，歌野健一，遠藤俊吾，齋藤 博. 精検受診率向上の阻害因子に対する大腸 CT 検査の有用性に関する検討. 第 57 回日本消化器がん検診学会総会; 20180608; 新潟. 日本消化器がん検診学会誌. 56(3):437.

根本鉄太郎，遠藤俊吾，五十畑則之，隈元謙介，高柳大輔，根本大樹，愛澤正人，歌野健一，富樫一智，渡部晶之，押部郁朗，添田暢俊，齋藤拓朗. 術前化学療法後に経肛門的局所切除を行い，病理学的完全奏効が確認された直腸癌の 1 例. 第 40 回日本癌局所療法研究会; 20180615; 東京.

根本鉄太郎，遠藤俊吾，高柳大輔，五十畑則之，隈元謙介，渡部晶之，押部郁朗，添田暢俊，齋藤拓朗. ワークショップ 高齢者の大腸癌治療の現状とその対策. 第 43 回日本外科系連合学会学術集会; 20180622; 東京. 日本外科系連合学会誌. 43(3):475.

遠藤俊吾，五十畑則之，高柳大輔，根本鉄太郎，隈元謙介，渡部晶之，押部郁朗，添田暢俊，齋藤拓朗. 当院で行っている Diverting stoma 閉鎖術の標準化. 第 43 回日本外科系連合学会学術集会; 20180623; 東京. 日本外科系連合学会誌. 43(3):495.

五十畑則之，遠藤俊吾，隈元謙介，高柳大輔，根本鉄太郎，渡部晶之，押部郁朗，添田暢俊，樋口光徳，齋藤拓朗. 当院で経験した直腸肛門部悪性黒色腫の 3 例. 第 43 回日本外科系連合学会学術集会; 20180623; 東京. 日本外科系連合学会誌. 43(3):520.

高柳大輔，遠藤俊吾，五十畑則之，根本鉄太郎，隈元謙介，根本大樹，愛澤正人，歌野健一，富樫一智，押部郁朗，添田暢俊，齋藤拓朗，小林明子. 大腸癌手術症例の術前サルコペニアの周術期への影響. 第 43 回日本外科系連合学会学術集会; 20180622; 東京. 日本外科系連合学会誌. 43(3):536.

根本大樹，矢野智則，坂本博次，小林泰俊，歌野健一，愛澤正人，五十畑則之，遠藤俊吾，富樫一智，山本博徳. 原発性小腸癌 30 例の検討：ダブルバルーン内視鏡を活用してきた立場から. 第 89 回大腸癌研究会; 20180706; 新潟.

根本鉄太郎，遠藤俊吾，五十畑則之，高柳大輔，富樫一智，歌野健一，愛澤正人，根本大樹，齋藤拓朗，添田暢俊，押部郁朗. 小腸癌切除例 5 例の検討. 第 89 回大腸癌研究会; 20180706; 新潟.

愛澤正人，根本大樹，歌野健一，遠藤俊吾，富樫一智. ワークショップ 抗血栓薬服用者における cold snare polypectomy：遅発性出血からみた検討. 第 161 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180707; 仙台.

添田暢俊，齋藤拓朗，渡部晶之，押部郁朗，樋口光徳，竹重俊幸，高柳大輔，五十畑則之，隈元謙介，遠藤俊吾. 再発（メッシュのずれ・捲り上がり）予防を意識した TAPP 手技（メッシュ背外側の固定）の工夫. 第 73 回日本消化器外科学会総会; 20180711; 鹿児島.

五十畑則之，遠藤俊吾，隈元謙介，高柳大輔，根本鉄太郎，富樫一智，添田暢俊，押部郁朗，渡部晶之，齋藤拓朗. 当院の大腸癌症例における，腫瘍の局在による予後および臨床病理学的因子の検討. 第 73 回日本消化器外科学会総会; 20180712; 鹿児島.

齋藤拓朗，添田暢俊，押部郁朗，渡部晶之，樋口光徳，五十畑則之，高柳大輔，隈元謙介，遠藤俊吾. 消化器外科手術症例における高齢者総合機能評価と術後合併症の関係について. 第 73 回日本消化器外科学会総会; 20180712; 鹿児島.

高柳大輔, 遠藤俊吾, 隈元謙介, 五十畑則之, 根本鉄太郎, 富樫一智, 渡部晶之, 添田暢俊, 押部郁朗, 齋藤拓朗. 治癒切除不能進行・再発大腸癌症例の化学療法における予後因子の検討—サルコペニアの意義. 第73回日本消化器外科学会総会; 20180712; 鹿児島.

根本大樹, 愛澤正人, 高柳大輔, 根本鉄太郎, 五十畑則之, 歌野健一, 遠藤俊吾, 富樫一智. 潰瘍性大腸炎に発生した serrated dysplasia の1例. 第36回日本大腸検査法学会総会; 20181012; 盛岡.

五十畑則之, 遠藤俊吾, 高柳大輔, 根本鉄太郎, 遠藤浩太郎, 押部郁朗, 添田暢俊, 樋口光徳, 齋藤拓朗. 進行再発大腸癌8例に対する FOLFOXIRI 療法の効果・安全性の検討. 第56回日本癌治療学会学術集会; 20181018; 横浜.

根本鉄太郎, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 高柳大輔, 富樫一智, 愛澤正人, 歌野健一, 齋藤拓朗, 添田暢俊, 押部郁朗. 切除不能進行・再発大腸癌の化学療法による好中球/リンパ球比の変化の意義. 第56回日本癌治療学会学術集会; 20181018; 横浜.

高柳大輔, 遠藤俊吾, 隈元謙介, 根本鉄太郎, 五十畑則之, 押部郁朗, 添田暢俊, 齋藤拓朗. 進行再発大腸癌に対する術前化学療法の検討. 第56回日本癌治療学会学術集会; 20181019; 横浜.

五十畑則之, 遠藤俊吾, 隈元謙介, 高柳大輔, 根本鉄太郎, 押部郁朗, 添田暢俊, 齋藤拓朗. 当科の大腸癌手術における吻合法による合併症の検討. 第16回日本消化器外科学会大会; 20181102; 神戸.

高柳大輔, 遠藤俊吾, 根本鉄太郎, 五十畑則之, 隈元謙介, 根本大樹, 愛澤正人, 歌野健一, 富樫一智, 押部郁朗, 添田暢俊, 齋藤拓朗. 進行再発大腸癌に対する術前化学療法の検討. 第16回日本消化器外科学会大会; 20181102; 神戸.

根本鉄太郎, 遠藤俊吾, 高柳大輔, 五十畑則之, 富樫一智, 歌野健一, 愛澤正人, 根本大樹, 齋藤拓朗, 添田暢俊, 押部郁朗. 切除不能進行・再発大腸癌の化学療法による好中球/リンパ球比の変化の意義. 第16回日本消化器外科学会大会; 20181102; 神戸.

愛澤正人, 歌野健一, 根本大樹, 根本鉄太郎, 高柳大輔, 五十畑則之, 遠藤俊吾, 富樫一智. ワークショップ 85歳以上の超高齢者に対する大腸CT検査:安全かつ確実な検査を行うためのTIPS. 第73回日本大腸肛門病学会総会; 20181110; 東京. 日本大腸肛門病会誌. 71:A76.

根本大樹, 愛澤正人, 高柳大輔, 根本鉄太郎, 歌野健一, 五十畑則之, 遠藤俊吾, 富樫一智. ワークショップ 大腸ESD困難例に対する工夫:ポケット法, バルーン内視鏡, S-O clipの活用. 第73回日本大腸肛門病学会総会; 20181110; 東京. 日本大腸肛門病会誌. 71:A79.

五十畑則之, 遠藤俊吾, 高柳大輔, 根本鉄太郎, 根本大樹, 愛澤正人, 歌野健一, 遠藤浩太郎, 押部郁朗, 添田暢俊, 樋口光徳, 齋藤拓朗, 富樫一智. ワークショップ 局所進行下部直腸癌に対する術前化学療法の検討. 第73回日本大腸肛門病学会総会; 20181110; 東京. 日本大腸肛門病会誌. 71:A211.

根本鉄太郎, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 高柳大輔, 根本大樹, 愛澤正人, 歌野健一, 富樫一智, 鈴木有美. ワークショップ 当院におけるDiverting stoma 閉鎖術. 第73回日本大腸肛門病学会総会; 20181110; 東京. 日本大

腸肛門病会誌. 71:A255.

五十畑則之, 遠藤俊吾, 高柳大輔, 根本鉄太郎, 遠藤浩太郎, 押部郁朗, 添田暢俊, 樋口光徳, 齋藤拓朗. 閉塞性大腸癌に対する術前大腸ステント留置症例の検討. 第 80 回日本臨床外科学会総会; 20181124; 東京. 日本臨床外科学会雑誌. 79(増刊):388.

添田暢俊, 遠藤浩太郎, 押部郁朗, 高柳大輔, 五十畑則之, 遠藤俊吾, 齋藤拓朗. 女性単径部ヘルニア手術における閉鎖孔開大合併頻度に関する検討. 第 80 回日本臨床外科学会総会; 20181123; 東京. 日本臨床外科学会雑誌. 79(増刊):438.

根本鉄太郎, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 高柳大輔, 富樫一智, 遠藤浩太郎, 押部郁朗, 添田暢俊, 齋藤拓朗. Diverting stoma の合併症軽減を目指した早期閉鎖の試み. 第 80 回日本臨床外科学会総会; 20181124; 東京. 日本臨床外科学会雑誌. 79(増刊):457.

高柳大輔, 遠藤俊吾, 根本鉄太郎, 五十畑則之, 富樫一智, 遠藤浩太郎, 押部郁朗, 添田暢俊, 齋藤拓朗. 治癒切除不能進行左側大腸癌症例における原発巣切除の意義. 第 80 回日本臨床外科学会総会; 20181123; 東京. 日本臨床外科学会雑誌. 79(増刊):472.

遠藤浩太郎, 添田暢俊, 押部郁朗, 五十畑則之, 高柳大輔, 遠藤俊吾, 樋口光徳, 齋藤拓朗. 保存的に治療した大網捻転症の 1 例. 第 80 回日本臨床外科学会総会; 20181124; 東京. 日本臨床外科学会雑誌. 79(増刊):810.

高柳大輔, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 根本鉄太郎, 遠藤浩太郎, 添田暢俊, 樋口光徳, 齋藤拓朗. 腹腔鏡下大腸切除術(LAC)の手術難易度予測の検討. 第 31 回日本内視鏡外科学会総会; 20181207; 福岡. 日本内視鏡外科学会雑誌. 23(7):OS14-1.

遠藤俊吾, 五十畑則之, 高柳大輔, 根本鉄太郎, 遠藤浩太郎, 添田暢俊, 齋藤拓朗, 樋口光徳. 腹腔鏡下大腸切除術における抗血栓薬の休薬に関する検討. 第 31 回日本内視鏡外科学会総会; 20181206; 福岡. 日本内視鏡外科学会雑誌. 23(7):OS20-4.

高柳大輔, 遠藤俊吾, 五十畑則之, 根本鉄太郎, 遠藤浩太郎, 添田暢俊, 樋口光徳, 齋藤拓朗. 腹腔鏡下に修復した S 状結腸腹膜垂大腿ヘルニアの 1 例. 第 31 回日本内視鏡外科学会総会; 20181207; 福岡. 日本内視鏡外科学会雑誌. 23(7):OS90-7.

添田暢俊, 遠藤浩太郎, 樋口光徳, 高柳大輔, 五十畑則之, 遠藤俊吾, 齋藤拓朗. 女性単径部ヘルニア TAPP 手術における閉鎖孔開大合併頻度に関する検討. 第 31 回日本内視鏡外科学会総会; 20181208; 福岡. 日本内視鏡外科学会雑誌. 23(7):OS214-4.

〔シンポジウム〕

平山眞章, 藤井克爾, 高山歳三, 近藤 仁, 永田浩一, 遠藤俊吾, 本田徹郎, 安田貴明, 高橋 祥, 加藤貴司, 堀田彰一. Japanese National CT Colonography Trial(JANCT)症例からみた大腸内視鏡検査偽陰性例の検討. 第 14 回日本消化管学会総会; 20180210; 東京.

永田浩一, 遠藤俊吾, 本田徹郎, 安田貴明, 平山眞章, 高橋 祥, 加藤貴司, 堀田彰一, 古家 乾, 葛西健

二. 多施設共同臨床試験 Japanese National CT Colonography Trial の結果からみた大腸検査の将来展望. 第 14 回日本消化管学会総会; 20180210; 東京.

永田浩一, 遠藤俊吾, 斎藤 博. エビデンスに基づく大腸 CT 検査による精検の可能性 —精度, 安全性, 被ばく量およびキャパシティ—に関する検討—. 第 57 回日本消化器がん検診学会総会; 20180609; 新潟. 日本消化器がん検診学会誌. 58(3):421.

根本大樹, 歌野健一, 愛澤正人, 根本鉄太郎, 高柳大輔, 五十畑則之, 遠藤俊吾, 富樫一智. 仮想大腸内視鏡検査は腸管洗浄液 0.4L でも可能である: ランダム化比較試験. 第 36 回日本大腸検査法学会総会; 20181013; 盛岡. プログラム・抄録集. 63.

〔特別講演〕

遠藤俊吾. 二酸化塩素を用いた消化器内視鏡洗浄消毒器の有用性. 日本総合検診医学会第 46 回大会; 20180126; 名古屋. 日本総合検診医学会誌. 45(1):75.

遠藤俊吾. ランチョンセミナー 内視鏡洗浄と安全管理. 第 119 回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会; 20180601; 横浜. 日本耳鼻咽喉科学会会報. 121(4):498.

富樫一智. 医工連携: 増えている大腸癌にどう立ち向かうか? 計測自動制御学会ライフエンジニアリング部門シンポジウム (第 33 回生体・生理工学シンポジウム); 20180912; 会津若松. Proceedings. 45.

〔その他〕

愛澤正人. 当院におけるインフリキシマブ BS 使用経験. IBD step up seminar in 福島; 20180307; 郡山.

根本大樹. 消化器内視鏡検査における蠕動抑制剤. 第 328 回会津地区消化器病研究会; 20180417; 会津若松.

会津医療センター 外科学講座

論 文

〔原 著〕

Soeta N, Saito T, Higuchi M, Nemoto T, Matsuida H, Oshibe I. Combined laparoscopic resection of intestinal stenosis of Garré and open preperitoneal mesh repair for irreducible femoral hernia. Asian Journal of Endoscopic Surgery. 201802; 11(1):68-70.

Igarashi R, Irisawa A, Shibukawa G, Soeta N, Sato A, Yamabe A, Fujisawa M, Arakawa N, Yoshida Y, Ikeda T, Abe Y, Maki T, Yamamoto S, Oshibe I, Saito T, Hojo H. Case Report of a Small Gastric